

問とすることで、調査結果を学術コミュニケーションという広い文脈に位置づけ解釈していくことが重要である。

- (1) 倉田敬子. "4.1 学術コミュニケーション". 図書館・情報学研究入門. 三田図書館・情報学会編. 勁草書房. 2005, p. 105-108.
- (2) 三村沙矢香. 杏林大学医学図書館における Annual Review Online 導入と利用状況について. オンライン検索. 2010, 31 (4), p. 243-248.
- (3) 林賢紀ほか. 文献データベースと電子ジャーナルの利用行動に対するリンクリゾルバの影響の分析. 情報知識学会誌. 2012, 22 (3), p. 238-252.
- (4) Garvey, W.D. コミュニケーション：科学の本質と図書館員の役割. 敬文堂. 1981, 302p.
- (5) 倉田敬子. "2.6 学術コミュニケーション". 図書館情報学. 上田修一, 倉田敬子編著. 勁草書房, 2013, p. 91-106.
- (6) Tenopir, C. et al. Towards Electronic Journals: Realities for Scientists, Librarians, and Publishers. Washington, DC, Special Libraries Association. 2000, 488p.
- (7) Tenopir の著作は非常に多いので、彼女のサイトの著作一覧を参照のこと。  
<http://scholar.cci.utk.edu/carol-tenopir/publications>  
 の中で、国際比較を行った論文は以下のものである。  
 Tenopir, C et al. Cross country comparison of scholarly e-reading patterns in Australia, Finland and the United States. Australian Academic & Research Libraries (AARL). 2010, 41 (1), p. 26-41.
- (8) Research Information Network. E-journals: their Use, Value and Impact. 2009, 51p.
- (9) 倉田敬子ほか. 電子ジャーナルとオープンアクセス環境下における日本の医学研究者の論文利用および入手法行動の特徴. Library and Information Science. (61), 2009, p. 59-90.
- (10) 松林麻実子ほか. 日本研究機関に所属する研究者における電子メディア利用実態：ライフサイエンス領域の研究者を対象とした実態調査報告. 日本図書館情報学会誌. 2009, 55 (3), p. 141-154.
- (11) 佐藤翔ほか. 日本の心理学者に対し機関リポジトリが果たしている役割. Library and Information Science. 2012, (68), p. 23-53.
- (12) 佐藤義則ほか. 日本の研究者による電子情報資源の利用：SCREAL2011 調査の結果から. 情報管理. 2013, 56 (8), p. 506-514.

[受理：2014-02-01]

Kurata Keiko.

Information Use and Exchange by Japanese Researchers.

This article reviews research articles on the information use and exchange by Japanese researchers of published in Japanese during the past half decade. Given that there are few research articles in this category, the article begins with a introduction of basic research on scholarly communication. Major trends for information use by Japanese researchers are include the following:

- 1) Extensive use of electronic journals,
- 2) Reading articles in PDF format as typical pattern,
- 3) Increasing use of information retrieval through a bibliographic database or search engine such as Google, and
- 4) Less use of open access resources.

Continued research into how scholarly communication is conduction in Japan is urgently needed.



本著作 (CA1820) はクリエイティブ・コモンズ 表示 - 継承 2.1 日本 ライセンスの下に提供されています。ライセンスの内容を知りたい方は <http://creativecommons.org/licenses/by-sa/2.1/jp/> でご確認ください。

著作権法で認められる場合以外で、視覚障害その他の理由でこの雑誌を活字のまま読むことのできない人の利用に供するために、著作権者の許諾が必要な方は、国立国会図書館まで御連絡ください。

連絡先 国立国会図書館関西館図書館協力課  
 住 所 〒619-0287  
 京都府相楽郡精華町精華台8-1-3  
 電話番号 0774-98-1448